

Datos del Producto

Número de Registro: ES-01273 **Estado:** Vigente **Fechas** **Inscripción:** 09/12/2021 **Renovación:** **Caducidad:** 31/12/2026
Nombre Comercial: LIMOCIDE J

Titular

VIVAGRO SAS
Technopole Montesquieu, 5 Allée Jacques Latrille
33650 Martillac
FRANCIA

Fabricante

VIVAGRO SAS
Technopole Montesquieu, 5 Allée Jacques Latrille
33650 Martillac
FRANCIA

Composición

ACEITE DE NARANJA 60g/L [ME] P/V

Envases

- Botes HDPE fluorado EASY-DOSE de: 50 ml (botes con una capacidad máxima de 60 ml para comercializar un volumen de 50 ml de producto), 100 ml (botes con una capacidad máxima de 125 ml para comercializar un volumen de 100 ml de producto), 125 ml, 250 ml y 500 ml.
- Botes HDPE fluorado NOVA de: 250 y 500 ml.
- Botes HDPE fluorado de: 30, 50, 75, 100 y 250 ml.

Se cumple con lo establecido en el artículo 48.2 del Real Decreto 1311/2012, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: No Profesional - Método de Aplicación: Otros (ver condic.)						
Achicoria (hojas)	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha	5	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
Ajo	Trips	6,4 l/ha	5	7 días	800 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-49.
	Ácaros eriófidios, Eriophyidae	2 l/ha	2			Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Phyllocoptes gracilis y Cecidophyopsis ribis. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Cercópidos, Cercopidae					
Arándano, mirtilo	Cicadélidos, Cicadellidae	2,4 l/ha	6	7 días	300 l/ha	Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Metcalfa pruinosa. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				
	Trips					Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
Berenjena	Lepidópteros	4 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 63-89.

	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				
Berro, mastuerzo	Trips	4 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				
Berza , col	Trips	4 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				
Brécol	Trips	4 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				
Brotos tiernos, incluidas las especies de Brassica	Trips	4 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	4 l/ha				Aplicar durante BBCH 12-89.
Calabacín	Trips	8 l/ha	3	7 días	1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-49.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
Calabaza	Trips	8 l/ha	3	7 días	1000 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-49.
Cebolla	Trips	6,4 l/ha	5	7 días	800 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-49.
Cebolleta	Trips	6,4 l/ha	5	7 días	800 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-49.
Cebollino	Trips	6,4 l/ha	5	7 días	800 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-49.
Chalote	Trips	6,4 l/ha	5	7 días	800 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-49.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				
Col de Bruselas	Trips	4 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				
Col de China	Trips	4 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				
Coliflor	Trips	4 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
Diente de león	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha	5	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
Endibia	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha	5	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
	Ácaros eriófididos, Eriophyidae	2 l/ha	2			Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Phylloctptes gracilis y Cecidophyopsis ribis. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Cercópodos, Cercopidae					
Frambueso	Cicadélidos, Cicadellidae	2,4 l/ha	6	7 días	300 l/ha	Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Metcalfa pruinosa. Aplicar durante BBCH 40-89.
Fresal	Trips	4 l/ha	3	7 días	500 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-89.
	Ácaros eriófididos, Eriophyidae	2 l/ha	2			Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Phylloctptes gracilis y Cecidophyopsis ribis. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Cercópodos, Cercopidae					
Grosellero	Cicadélidos, Cicadellidae	2,4 l/ha	6	7 días	300 l/ha	Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Metcalfa pruinosa. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.

Guisante para grano	Áfidos, pulgones, Aphididae	8 l/ha	3	7 días	1000 l/ha	Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Aphis spp. y Macrosiphum spp. Aplicar durante BBCH 12-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
Judía para grano	Áfidos, pulgones, Aphididae	8 l/ha	3	7 días	1000 l/ha	Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Aphis spp. y Macrosiphum spp. Aplicar durante BBCH 12-89.
Kiwi	Metcalfa pruinosa	8 l/ha	1	--	1000 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 75-81.
	Ácaros eriófididos, Eriophyidae					Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Phyllocoptura oleivora. Aplicar durante BBCH 70-89.
	Ácaros	6 l/ha				Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Polyphagotarsonemus latus. Aplicar durante BBCH 70-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae					
	Psíidos, Psyllidae					Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Cochinillas harinosas, Pseudococcidae					
	Cochinillas, Coccidae					
	Trips					Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 70-89.
Kumquat	Cicadélidos, Cicadellidae	8 l/ha	1	--	1000 l/ha	Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Metcalfa pruinosa y Empoasca vitis. Aplicar durante BBCH 40-89.
Lechuga	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha	5	7 días	500 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-89.
	Ácaros eriófididos, Eriophyidae					Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Phyllocoptura oleivora. Aplicar durante BBCH 70-89.
	Ácaros	6 l/ha				Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Polyphagotarsonemus latus. Aplicar durante BBCH 70-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae					
	Psíidos, Psyllidae					Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Cochinillas harinosas, Pseudococcidae					
	Cochinillas, Coccidae					
	Trips					Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 70-89.
Lima	Cicadélidos, Cicadellidae	8 l/ha	1	--	1000 l/ha	Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Metcalfa pruinosa y Empoasca vitis. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Ácaros eriófididos, Eriophyidae					Eficaz frente a Phyllocoptura oleivora. Aplicar durante BBCH 70-89.
	Ácaros	6 l/ha				Eficaz frente a Polyphagotarsonemus latus. Aplicar durante BBCH 70-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae					
	Psíidos, Psyllidae					Aplicar durante BBCH 40-89.
	Cochinillas harinosas, Pseudococcidae					
	Cochinillas, Coccidae					
	Trips					Aplicar durante BBCH 70-89.
Limonero	Cicadélidos, Cicadellidae	8 l/ha	1	--	1000 l/ha	Eficaz frente a Metcalfa pruinosa y Empoasca vitis. Aplicar durante BBCH 40-89.

	Ácaros eriófidos, Eriophyidae					Eficaz frente a Phyllocoptruta oleivora. Aplicar durante BBCH 70-89.
	Ácaros	6 l/ha				Eficaz frente a Polyphagotarsonemus latus. Aplicar durante BBCH 70-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae					
	Psílicos, Psyllidae					Aplicar durante BBCH 40-89.
	Cochinillas harinosas, Pseudococcidae					
	Cochinillas, Coccidae					
	Trips					Aplicar durante BBCH 70-89.
Mandarino (incluido clementino e híbridos)	Cicadélidos, Cicadellidae	8 l/ha	1	--	1000 l/ha	Eficaz frente a Metcalfa pruinosa y Empoasca vitis. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Psílicos, Psyllidae	2,8 l/ha	6	7 días	700 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-89.
Manzano	Metcalfa pruinosa	4 l/ha	1	--	1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 40-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				Aplicar durante BBCH 12-89.
Melón	Trips	8 l/ha	3	7 días	1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-49.
	Psílicos, Psyllidae	2,8 l/ha	6	7 días	700 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
Membrillero	Metcalfa pruinosa	4 l/ha	1	--	1000 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Ácaros eriófidos, Eriophyidae	2 l/ha	2			Eficaz frente a Phylloctes gracilis y Cecidophyopsis ribis. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Cercópidos, Cercopidae					
Moreras	Cicadélidos, Cicadellidae	2,4 l/ha	6	7 días	300 l/ha	Eficaz frente a Metcalfa pruinosa. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Ácaros eriófidos, Eriophyidae					Eficaz frente a Phyllocoptruta oleivora. Aplicar durante BBCH 70-89.
	Ácaros	6 l/ha				Eficaz frente a Polyphagotarsonemus latus. Aplicar durante BBCH 70-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae					
	Psílicos, Psyllidae					Aplicar durante BBCH 40-89.
	Cochinillas harinosas, Pseudococcidae					
	Cochinillas, Coccidae					
	Trips					Aplicar durante BBCH 70-89.
Naranja	Cicadélidos, Cicadellidae	8 l/ha	1	--	1000 l/ha	Eficaz frente a Metcalfa pruinosa y Empoasca vitis. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	4 l/ha				Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
Pepinillo	Trips	8 l/ha	3	7 días	1000 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-49.
	Moscas blancas, Aleyrodidae		3		1000 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
	Lepidópteros	4 l/ha	6		500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 63-89.
Pepino	Trips	8 l/ha	3	7 días	1000 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-49.
	Psílicos, Psyllidae	2,8 l/ha	6	7 días	700 l/ha	Indicado en peral y nashi. Aplicar durante BBCH 12-89.
Peral	Metcalfa pruinosa	4 l/ha	1	--	1000 l/ha	Indicado en peral y nashi. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				

	Trips					Aplicar durante BBCH 12-89.
Pimiento	Lepidópteros	4 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Aplicar durante BBCH 63-89.
Puerro	Trips	6,4 l/ha	5	7 días	800 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-49.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				
Rábano	Trips	4 l/ha	6	7 días	800 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				
Repollo	Trips	4 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				Aplicar durante BBCH 12-89.
Sandía	Trips	8 l/ha	3	7 días	1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-49.
	Moscas blancas, Aleyrodidae	2 l/ha				
	Trips					Aplicar durante BBCH 12-89.
Tomate	Lepidópteros	4 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Aplicar durante BBCH 63-89.
	Ácaros eriófididos, Eriophyidae					Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Phyllocoptruta oleivora. Aplicar durante BBCH 70-89.
	Ácaros	6 l/ha				Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Polyphagotarsonemus latus. Aplicar durante BBCH 70-89.
	Moscas blancas, Aleyrodidae					
	Psílidos, Psyllidae					Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Cochinillas harinosas, Pseudococcidae					
	Cochinillas, Coccidae					
	Trips					Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 70-89.
Toronja, pomelo	Cicadélidos, Cicadellidae	8 l/ha	1	--	1000 l/ha	Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Metcalfa pruinosa y Empoasca vitis. Aplicar durante BBCH 40-89.
Vid	Trips	1,6 l/ha	6	7 días	200 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-89.
	Ácaros eriófididos, Eriophyidae	2 l/ha	2			Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Phylloctes gracilis y Cecidophyopsis ribis. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Cercópidos, Cercopidae					
Zarzamoras	Cicadélidos, Cicadellidae	2,4 l/ha	6	7 días	300 l/ha	Uso menor por jerarquía. Eficaz frente a Metcalfa pruinosa. Aplicar durante BBCH 40-89.
Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: No Profesional - Sistema de Cultivo: - Método de Aplicación: Otros (ver condic.)						
	Mildiu de la lechuga, Bremia lactucae					
Achicoria (hojas)	Oídio, Golovinomyces cichoracearum	3 l/ha	5	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-69.
Albaricoquero	Oídio del albaricoquero, Podosphaera tridactyla	6 l/ha	2	7 días	1000 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 50-89.
Alcachofa	Peronospora spp.	3,2 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Eficaz contra mildiu (Peronospora spp.). Aplicar durante BBCH 12-89.
Arándano, mirtilo	Oídio, Microsphaera penicillata	2,4 l/ha	6	7 días	300 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-77.
Berenjena	Mildiu del pimiento, Phytophthora capsici	4 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.

Berro, mastuerzo	Roya de las achicorias, Puccinia hieracii	2 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-69.
Berza , col	Roya blanca de las crucíferas, Albugo candida	2 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-69.
Brécol	Roya blanca de las crucíferas, Albugo candida	2 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-69.
Brotos tiernos, incluidas las especies de Brassica	Roya blanca de las crucíferas, Albugo candida	2 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-69.
Calabacín	Oídio de las cucurbitáceas, Podosphaera xanthii	8 l/ha	3	7 días	1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-77.
Calabaza	Oídio de las cucurbitáceas, Podosphaera xanthii	8 l/ha	3	7 días	1000 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-77.
Cardo	Mildiu de la lechuga, Bremia lactucae	3,2 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
Col de Bruselas	Roya blanca de las crucíferas, Albugo candida	2 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-69.
Col de China	Roya blanca de las crucíferas, Albugo candida	2 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-69.
Coliflor	Roya blanca de las crucíferas, Albugo candida	2 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-69.
Colinabo	Peronospora spp.	3,2 l/ha	6	7 días	800 l/ha	Uso menor por jerarquía. Eficaz contra mildiu (Peronospora spp.). Aplicar durante BBCH 12-49.
	Peronospora spp.					Uso menor por jerarquía. Eficaz contra mildiu (Peronospora spp.). Aplicar durante BBCH 12-69.
Diente de león	Oídios, Erysiphaceae	3 l/ha	5	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-69.
	Mildiu de la lechuga, Bremia lactucae					
Endibia	Oídio, Golovinomyces cichoracearum	3 l/ha	5	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-69.
Frambueso	Oídio de la fresa, Podosphaera aphanis	2,4 l/ha	6	7 días	300 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-77.
Fresal	Oídio de la fresa, Podosphaera aphanis	3 l/ha	3	7 días	500 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-89.
	Oídio del grosellero, Microsphaera grossulariae					
Grosellero	Oídio del grosellero, Podosphaera mors-uvae	2,4 l/ha	6	7 días	300 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-77.
	Mildiu de la lechuga, Bremia lactucae					
Lechuga	Oídio, Golovinomyces cichoracearum	3 l/ha	5	7 días	500 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-69.
Manzano	Oídio del manzano, Podosphaera leucotricha	2,8 l/ha	6	7 días	700 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-69.
Melocotonero	Oídio del rosal, Podosphaera pannosa	6 l/ha	2	7 días	1000 l/ha	Indicado para melocotonero y nectarino. Aplicar durante BBCH 50-89.
Melón	Oídio, Podosphaera fuliginea	8 l/ha	3	7 días	1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-77.
Membrillero	Oídio del manzano, Podosphaera leucotricha	2,8 l/ha	6	7 días	700 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-69.
Moreras	Oídios, Erysiphaceae	2,4 l/ha	6	7 días	300 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-77.
Nabo	Peronospora spp.	3,2 l/ha	6	7 días	800 l/ha	Uso menor por jerarquía. Eficaz contra mildiu (Peronospora spp.). Aplicar durante BBCH 12-49.
Pepinillo	Oídio de las cucurbitáceas, Podosphaera xanthii	8 l/ha	3	7 días	1000 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
	Mildiu de las cucurbitáceas, Pseudoperonospora cubensis	4 l/ha	6		500 l/ha	
Pepino	Oídio de las cucurbitáceas, Podosphaera xanthii	8 l/ha	3	7 días	1000 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-89.
Peral	Oídio del manzano, Podosphaera leucotricha	2,8 l/ha	6	7 días	700 l/ha	Indicado en peral y nashi. Aplicar durante BBCH 12-69.
Pimiento	Mildiu del pimiento, Phytophthora capsici	4 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-89.
	Roya blanca de las crucíferas, Albugo candida	2 l/ha			800 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-69.

Rábano	Peronospora spp.	3,2 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Eficaz contra mildiu (Peronospora spp.). Aplicar durante BBCH 12-49.
Repollo	Roya blanca de las crucíferas, Albugo candida	2 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-69.
Sandía	Oídio de las cucurbitáceas, Podosphaera xanthii	8 l/ha	3	7 días	1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-77.
Tomate	Mildiu de la patata y el tomate, Phytophthora infestans	4 l/ha	6	7 días	500 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-89.
Vid	Mildiu de la vid, Plasmopara viticola					Aplicar durante BBCH 12-77.
	Oídio de la vid, Erysiphe necator					Aplicar durante BBCH 40-89.
	Metcalfa pruinosa					Eficaz frente a Empoasca vitis. Aplicar durante BBCH 40-89.
	Mosquitos verdes, Empoasca spp.	1,6 l/ha	6			
	Erinosis de la vid, Colomerus vitis	2 l/ha	2	7 días	200 l/ha	Aplicar durante BBCH 40-89.
Zanahoria	Oídio de la zanahoria, Erysiphe heraclei	2,4 l/ha	6	7 días	400 l/ha	Indicado para zanahoria, apio, apionabo, hinojo, chirivía, perejil, cilantro, comino, estragón y aguaturma. Para especias aplicar durante BBCH 12-89. Para hierbas aplicar durante BBCH 12-69.
Zarzamoras	Oídio de la fresa, Podosphaera aphanis	2,4 l/ha	6	7 días	300 l/ha	Uso menor por jerarquía. Aplicar durante BBCH 12-77.
Ámbito de Aplicación: No Agrario - Tipo de Usuario: No Profesional - Método de Aplicación: Otros (ver condic.)						
Arbustos y pequeños árboles ornamentales	Moscas blancas, Aleyrodidae	4 l/ha				Aplicar durante BBCH 12-69.
	Metcalfa pruinosa					
	Trips					Aplicar durante BBCH 12-49.
	Cochinillas harinosas, Pseudococcidae					
	Cochinillas, Coccidae					Aplicar durante BBCH 70-89.
	Áfidos, pulgones, Aphididae	8 l/ha	1	--	1000 l/ha	Eficaz frente a Aphis spp. Aplicar durante BBCH 12-69.
Ornamentales herbáceas	Moscas blancas, Aleyrodidae	4 l/ha				Indicado en plantas ornamentales. Aplicar durante BBCH 12-89.
	Metcalfa pruinosa					
	Trips					Indicado en plantas ornamentales. Aplicar durante BBCH 12-49.
	Cochinillas harinosas, Pseudococcidae					
	Cochinillas, Coccidae					Indicado en plantas ornamentales. Aplicar durante BBCH 70-89.
	Áfidos, pulgones, Aphididae	8 l/ha	1	--	1000 l/ha	Indicado en plantas ornamentales. Eficaz frente a Aphis spp. Aplicar durante BBCH 12-69.
Rosales	Moscas blancas, Aleyrodidae	4 l/ha				
	Trips					Aplicar durante BBCH 12-69.
	Áfidos, pulgones, Aphididae	8 l/ha	1	--	1000 l/ha	Eficaz frente a Aphis spp. y Macrosiphum spp. Aplicar durante BBCH 12-69.
Ámbito de Aplicación: No Agrario - Tipo de Usuario: No Profesional - Sistema de Cultivo: - Método de Aplicación: Otros (ver condic.)						
Arbustos y pequeños árboles ornamentales	Oídios, Erysiphaceae	6 l/ha	1	--	1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 12-77.
Ornamentales herbáceas	Royas, Pucciniaceae	10 l/ha				Indicado en plantas ornamentales. Aplicar durante BBCH 12-69.
	Oídios, Erysiphaceae	6 l/ha	1	--	1000 l/ha	Indicado en plantas ornamentales. Aplicar durante BBCH 12-89.
Rosales	Oídio del rosal, Podosphaera pannosa					Aplicar durante BBCH 12-69.
	Colletotrichum spp.	6 l/ha	1	--	1000 l/ha	Eficaz contra Antracnosis (Colletotrichum spp.). Aplicar durante BBCH 12-69.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Achicoria (hojas), Ajo, Arándano, mirtilo, Berenjena, Berro, mastuerzo, Berza, col, Brécol, Brotes tiernos, incluidas las especies de Brassica, Calabacín, Calabaza, Cebolla, Cebolleta, Cebollino, Chalote, Col de Bruselas, Col de China, Coliflor, Diente de león, Endibia, Frambueso, Fresal, Grosellero, Guisante para grano, Judía para grano, Kiwi, Kumquat, Lechuga, Lima, Limonero, Mandarino (incluido clementino e híbridos), Manzano, Melón, Membrillero, Moreras, Naranja, Pepinillo, Pepino, Peral, Pimiento, Puerro, Rábano, Repollo, Sandía, Tomate, Toronja, pomelo, Vid, Zarzamoras, Albaricoquero, Alcachofa, Cardo, Colinabo, Melocotonero, Nabo, Zanahoria	1
Arbustos y pequeños árboles ornamentales, Ornamentales herbáceas, Rosales	NO PROCEDE

Condiciones Generales de Uso



Tratamiento insecticida/fungicida/acaricida al aire libre por pulverización foliar manual (mochila pulverizadora de 5 l). Se recomienda agitar antes de usar. En la etiqueta se darán las indicaciones oportunas para la correcta aplicación del producto.

Clase de Usuario



Uso no profesional.


Mitigación de riesgos en la manipulación



- Se recomienda el uso de guantes de protección química durante el manejo del producto (uso no profesional) así como ropa de manga larga, pantalón largo y calzado cerrado.
- Evitar el contacto con el follaje húmedo durante la aplicación.
- No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.
- Durante el manejo de los cultivos tratados, se recomienda el uso de ropa de manga larga, pantalón largo y calzado cerrado.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación ocular. Categoría 2. Toxicidad aguda. Categoría 4.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H332 -Nocivo en caso de inhalación. H319 -Provoca irritación ocular grave.
Consejos de Prudencia	P305+P351+P338 -EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P102 -Mantener fuera del alcance de los niños. (Únicamente para los envases destinados a jardinería exterior doméstica).
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 3
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	H412 -Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

Mitigación de riesgos ambientales

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 metros hasta las masas de agua superficial.

SPe 8: Peligroso para las abejas. Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar durante la floración de los cultivos. No utilizar donde haya abejas en pecoreo activo. No aplicar cuando las malas hierbas estén en floración. Elimínense las malas hierbas antes de su floración.

Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.



Eliminación del producto y/o caldo

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).



Gestión de Envases

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).

Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.



Otras Indicaciones reglamentarias

Autorizado para uso no profesional.

EUH208: Contiene aceite de naranja, puede provocar una reacción alérgica.

EUH401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

OBSERVACIONES:

En la etiqueta de este producto se deberá incluir la leyenda "autorizado para uso no profesional" en caracteres preferentemente visibles.

Se deberá cumplir con las especificaciones recogidas en el Real Decreto 1311/2012 de 14 de septiembre, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.

Conforme a lo dispuesto en el Reglamento (CE) N° 1272/2008, al estar el formulado clasificado por su toxicidad aguda, categoría 4 y suministrarse al público en general, el envase deberá llevar una advertencia detectable al tacto.

En cumplimiento del artículo 45 del Reglamento (CE) n° 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo de 16 de diciembre de 2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas (CLP), los usuarios intermedios o importadores de mezclas clasificadas para la salud humana o por sus peligros físicos, deberán enviar la información pertinente para la formulación de medidas preventivas y curativas, en particular para la respuesta sanitaria en caso de urgencia al Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses (Organismo designado a tal efecto según la Ley 8/2010 de 31 de marzo).

La Orden JUS/288/2021, de 25 de marzo, regula el procedimiento de comunicación de dicha información al Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses.

Para incluir el teléfono del Servicio de Información Toxicológica en la etiqueta, instrucciones de primeros auxilios, así como en el apartado 1.4 de la Ficha de Datos de Seguridad es obligatorio haber realizado previamente el alta de la ficha toxicológica según el procedimiento mencionado.

Lo que se informa a los efectos dispuestos en el Real Decreto y los Reglamentos antes citados.

